



02001212302940008



1063

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 121

23 Φεβρουαρίου 1994

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- Τροποποίηση της 48/18.1.94 απόφασης του Διοικητικού Συμβουλίου του Οργανισμού Ελέγχου Ενισχύσεων Ελαιολάδου (Ο.Ε.Ε.Ε) ..... 1
- Καθορισμός τιμής διάθεσης θηραμάτων από τα Κρατικά εκτροφεία ..... 2
- Έγκριση προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης στις Βιολογικές Επιστήμες ..... 3
- Σύσταση αμιγούς Δημοτικής Επιχείρησης στο Ν. Ηρακλείου με την επωνυμία «ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ν. ΑΛΙΚΑΡΝΑΣΣΟΥ» ..... 4

#### ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. 2398

(1)

Τροποποίηση της 48/18.1.94 απόφασης του Διοικητικού Συμβουλίου του Οργανισμού Ελέγχου Ενισχύσεων Ελαιολάδου (Ο.Ε.Ε.Ε).

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά όργανα» (ΦΕΚ 137 Α/85) όπως συμπληρώθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/92 (ΦΕΚ 154 Α/10.9.92).
2. Τις διατάξεις του Π.Δ. 222/85 «Περί συστάσεως Οργανισμού Ελέγχου Ενισχύσεων Ελαιολάδου (ΦΕΚ 83 Α/85), όπως τροποποιήθηκαν, αντικαταστάθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις του Π.Δ. 539/89 (ΦΕΚ 247 Α/88).
3. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 2173/93 «Ανασυγκρότηση του Εθνικού Συμβουλίου Ραδιοτηλεόρασης, ίδρυση της Εθνικής Επιτροπής κ.λπ.» διατάξεις (ΦΕΚ 208 Α/16.12.93).
4. Την αριθμ. 13600/4.4.88 κοινή απόφαση των υπουργών Προεδρίας της Κυβέρνησης και Γεωργίας «Ανασύνθεσης του Δ.Σ. του Ο.Ε.Ε.Ε. (ΦΕΚ 208 Β/18.4.88).
5. Την αριθμ. 48/19.1.94 Απόφασή μας (ΦΕΚ 31 Β/20.1.94) «Ορισμός μελών στο Δ.Σ. του Οργανισμού Ελέγχου Ενισχύσεων Ελαιολάδου (Ο.Ε.Ε.Ε.), αποφασίζουμε:
  1. Τροποποιούμε μερικά την αριθμ. 48/19.1.94 απόφασή μας (ΦΕΚ 31 Β/20.1.94) «Ορισμός μελών στο Δ.Σ. του Οργανισμού Ελέγχου Ενισχύσεων Ελαιολάδου (Ο.Ε.Ε.Ε.) και ειδικότερα την παραγρ. 2.β ως εξής:

2.β Την Ελένη Παπαμαρκάκη υπάλληλο του κλάδου Π2 Γεωπονικού του Υπουργείου Γεωργίας, ως τακτικό μέλος, με αναπληρωτή της τον Κωνσταντίνο Οικονομόπουλο, υπάλληλο του ίδιου κλάδου του υπουργείου Γεωργίας.

2. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 48/19.1.94 απόφασή μας (ΦΕΚ 31 Β/20.1.94).

3. Κάλυψη δαπάνης

Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης, δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του Ν.Π.Ι.Δ. (Οργανισμός Ελέγχου Ενισχύσεων Ελαιολάδου)

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Φεβρουαρίου 1994

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
Γ. ΜΩΡΑΪΤΗΣ

Αριθ. 60185/711

(2)

Καθορισμός τιμής διάθεσης θηραμάτων από τα Κρατικά εκτροφεία.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρ. 254 του Ν.Δ. 86/69, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρ. 4 του Ν. 177/75 και του άρθρ. 258, παρ. 2γ του Ν.Δ. 86/69, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρ. 7 παρ. 1 του Ν. 177/75.
2. Την 414985/29.11.85 (ΦΕΚ 757 Β'/18.12.85) κοινή απόφαση του Υφυπουργού Εθνικής Οικονομίας και του Αναπληρωτή Υπουργού Γεωργίας «Μέτρα διαχείρισης της άγριας πτηνοπανίδας».
3. Την 184/27.10.93 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας, για την ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Γεωργίας (ΦΕΚ 838 Β/29.10.93).
4. Την 404174/4.11.93 απόφαση του Υφυπουργού Γεωργίας για την ανάθεση αρμοδιοτήτων στο Γενικό Γραμματέα Δασών και Φυσ. Περιλ/τος (ΦΕΚ 845 Β/5.11.93).
5. Το άρθρ. 27 του Ν. 2081/92 (Α 154) με το οποίο προστέθηκε το άρθρ. 29 Α στο Ν. 1558/85 «Κυβερνητικά όργανα».
6. Το ενδιαφέρον εκτροφών θηραμάτων για την προμήθεια γεννητόρων από τα κρατικά εκτροφεία.
7. Τη δυνατότητα διάθεσης θηραμάτων και αυγών από τα κρατικά εκτροφεία όταν υπάρχουν πλεονάσματα, αποφασίζουμε:
  1. Εγκρίνουμε τη διάθεση θηλαστικών και πτερωτών θηραμάτων, καθώς και αυγών, από τα κρατικά εκτροφεία σε εκτροφεία που έχουν τις νόμιμες προϋποθέσεις, μόνο για σκοπό αναπαρα-

γωγής, ύστερα από απόφασή μας και με καταβολή του τιμήματος υπέρ του ΚΤΓΚ και Δασών (Κεφ. Θήρας), βάσει διπλοτύπων.

2. Καθορίζουμε τις τιμές διάθεσης θηραμάτων και αυγών ως εξής:

### 2.1. Θηλαστικά θηράματα

	δρχ.
- Ελάφι κόκκινο ( <i>Cervus elaphus</i> )	200.000
- Ελάφι πλατύκερο ( <i>Dama dama</i> )	200.000
- Ζαρκάδι ( <i>Capreolus capreolus</i> )	120.000
- Αγριοκάτσικο (υβρίδιο)	30.000
- Αγριοπρόβατο ( <i>Ovis musimon</i> )	90.000
- Αγριοχίρος ( <i>Sus scrofa</i> ) μέχρι 20 κ. πλέον των 20 κιλών	40.000
- Λαγός ( <i>Lepus europaeus</i> )	70.000
- Πτερωτά θηράματα:	20.000

### 2.2. Πτερωτά θηράματα:

#### 2.2.1. Φασιανοί:

	δρχ.
- Κολχικός (υβρίδιο) ( <i>Phasianus colchicus</i> )	2.000
- Συρματικός ( <i>Syrmaicus reevesi</i> )	2.500
- Χρυσός ή Βασιλικός ( <i>Chrysolophus pictus</i> )	3.000
- Αργυρός ( <i>Lophyrus nychthemera</i> )	2.500
- Ιαπωνικός ( <i>Phasianus versicolor</i> )	2.500
- Σκοτεινόχρους ( <i>Phasianus Colch.tenebrosus</i> )	2.500
- Νεοσσοί ηλικίας μέχρι έξι εβδομάδων	1.000

#### 2.2.2. Πέρδικες:

- Τσούκαρ ( <i>Alectoris chukar</i> )	1.500
- Πεδινή ( <i>Perdix perdix</i> )	2.500
- Νεοσσοί μέχρι έξι εβδομάδων	1.000

#### 2.2.3. Ορτύκια:

- Γραμμωτό ( <i>Colinus virginianus</i> )	500
- Λοφιοφόρο ( <i>Lophotryx californicus</i> )	500
- Νεοσσοί μέχρι έξι εβδομάδων	300

### 2.3. Αυγά:

- Φασιανού	40
- Πέρδικας	100
- Ορτυκιού	30

Οι τιμές των θηραμάτων και των αυγών αναφέρονται στη μονάδα και δεν περιλαμβάνουν Φ.Π.Α.

Η 78207/2586/1.6.90 απόφαση που αναφέρεται στο ίδιο θέμα καταργείται.

Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 8 Φεβρουαρίου 1994

Ο Γενικός Γραμματέας  
Ι. ΣΜΠΩΚΟΣ

Αριθ. Β7/50

(3)

Έγκριση προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης στις Βιολογικές Επιστήμες.

### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

### ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

Τις διατάξεις:

1) α) Του άρθρου 11 παρ. 2 του Ν. 2083/1992 «Εκσυγχρονισμός της Ανωτάτης Εκπαίδευσης».

β) Του άρθρου 29 του Ν. 1558/1985 όπως προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/92 (ΦΕΚ 154 τ.Α').

2. Το γεγονός ότι δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την λειτουργία του προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Κρήτης στις Βιολογικές Επιστήμες, το οποίο κατάρτισε η Γενική Συνέλευση. Ειδικής Σύνθεσης του παραπάνω τμήματος στη συνεδρίαση της 6.4.1993 και ενέκρινε η Σύγκλητος Ειδικής Σύνθεσης στη συνεδρίαση της αριθ. 70/10.5.93 και το οποίο έχει ως εξής:

### Άρθρο 1

#### Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Ιατρικής οργάνωνει και λειτουργεί Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με ειδίκευση στις Βιολογικές Επιστήμες (ΠΜΣ-ΒΕ) στις περιοχές της Μοριακής και Κυτταρικής Βιολογίας, Βιοχημείας και Γενετικής του Ανθρώπου, από το ακαδημαϊκό έτος 1993-1994, το οποίο ανήκει στην Κατεύθυνση των Βασικών Βιοϊατρικών Επιστημών του Γενικού Πλαισίου Μεταπτυχιακών Σπουδών του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης και διέπεται από τις διατάξεις των άρθρων 10, 11, 12, 13 και 14 του Ν. 2083 (ΦΕΚ 159, 21.9.92).

### Άρθρο 2

#### Αντικείμενο - Σκοπός

Ο σκοπός του ΠΜΣ-ΒΕ είναι η παροχή υψηλού επιπέδου μεταπτυχιακής εκπαίδευσης σε περιοχές των βασικών βιοϊατρικών επιστημών και στην προετοιμασία των μεταπτυχιακών φοιτητών για άριστη σταδιοδρομία στη βασική βιοϊατρική έρευνα και διδασκαλία.

### Άρθρο 3

#### Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Το ΠΜΣ-ΒΕ απονέμει δύο είδη μεταπτυχιακών τίτλων:

α) Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ, Master)

και β) Διδακτορικό Δίπλωμα στις Βιολογικές Επιστήμες (ΔΔ, PhD). Το δίπλωμα αυτό απονέμεται στο ΜΦ από τη ΓΣΕΣ και μετά την επιτυχή υποστήριξη της διατριβής από τον μεταπτυχιακό φοιτητή (ΜΦ). Το Διδακτορικό Δίπλωμα είναι δημόσιο έγγραφο. Στο δίπλωμα αναφέρεται το Πανεπιστήμιο Κρήτης, το Ιατρικό Τμήμα, το όνομα, επώνυμο, πατρώνυμο και ο τόπος καταγωγής του διδάκτορα, η ειδίκευση, ο τίτλος της διατριβής, η χρονική περίοδος των σπουδών και η ημερομηνία αναγόρευσης.

### Άρθρο 4

#### Επιλογή Μεταπτυχιακών Φοιτητών

1) Στο ΠΜΣ-ΒΕ γίνονται δεκτοί Έλληνες ή Αλλοδαποί κάτοχοι πτυχίου Σχολών Επιστημών Υγείας ή Σχολών Θετικών Επιστημών Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

2) Η επιλογή των Μεταπτυχιακών Φοιτητών (ΜΦ) του ΠΜΣ-ΒΕ γίνεται μετά από δημόσια προκήρυξη των θέσεων στον ημερήσιο τύπο. Με εξαίρεση το πρώτο έτος λειτουργίας του ΠΜΣ-ΒΕ (1993-1994), και εφ' όσον το πρόγραμμα έχει τη δυνατότητα να απορροφήσει φοιτητές, η προκήρυξη γίνεται τον Απρίλιο και οι εξετάσεις εντός του Ιουνίου.

3) Υποψηφιότητες κατατίθενται στην Γραμματεία του Τομέα Βασικών Επιστημών. Απαραίτητα δικαιολογητικά: α) αντίγραφο πτυχίου, β) αναλυτική βαθμολογία, δ) βιογραφικό σημείωμα (το οποίο συνοδεύεται από έκθεση του αιτούντος στην οποία θα αναφέρονται οι λόγοι επιλογής του προγράμματος).

4) Η επιλογή ΜΦ στο ΠΜΣ-ΒΕ γίνεται από την Ολομέλεια των μελών ΔΕΠ του ΠΜΣ-ΒΕ, και σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 2 του άρθρου 12 του Ν. 2083/92, μετά από συνεκτίμηση: α) της επίδοσης στις εξετάσεις γνωστικών αντικειμένων που καθορίζονται και ανακοινώνονται κάθε έτος από την ΣΕΠΜΣ 45 ημέρες προ των εξετάσεων, β) της επίδοσης σε εξετάσεις προ-

πτυχιακού κύκλου σπουδών, γ) της συνέντευξης των υποψηφίων με τα μέλη ΔΕΠ του ΠΜΣ-ΒΕ, δ) των συστατικών επιστολών και ε) της ερευνητικής προώθησής. Απαραίτητη προϋπόθεση θεωρείται η άριστη γνώση της Αγγλικής και για τους αλλοδαπούς επαρκής γνώση της Ελληνικής γλώσσας.

5) Η επιλογή των Μεταπτυχιακών Φοιτητών (ΜΦ) γίνεται με βάση τη σειρά επιτυχίας που διαμορφώνεται με βάση τα ανωτέρω κριτήρια. Ο πίνακας επιτυχόντων επικυρώνεται από την ΓΣΕΣ.

#### Άρθρο 5

##### Αριθμός εισακτέων

Ο αριθμός των μεταπτυχιακών φοιτητών των εγγεγραμμένων στο ΠΜΣ-ΒΕ δεν μπορεί να ξεπερνά τους 20.

#### Άρθρο 6

##### Χρονική Διάρκεια - Πρόγραμμα Μαθημάτων

Η χρονική διάρκεια των σπουδών για την απονομή των κατά το άρθρο 3, τίτλων ορίζεται σύμφωνα με την παράγραφο 1α του άρθρου 11 του Ν 2083/1992, για μεν το Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας σε 2 έτη, για δε το Διδακτορικό Δίπλωμα η ελάχιστη σε 3 έτη η δε μεγαλύτερη σε 6 έτη.

Το ΠΜΣ-ΒΕ περιλαμβάνει δύο κύκλους σπουδών. Ο πρώτος κύκλος σπουδών, που θεωρείται δοκιμαστικός, διαρκεί δύο εξάμηνα (12 μήνες) και περιλαμβάνει:

α) Σειρά μαθημάτων μεταπτυχιακού επιπέδου, τα οποία ορίζονται στην αρχή κάθε εκπαιδευτικού έτους με ευθύνη της ΣΕΠΜΣ. Κάθε μάθημα καλύπτει διαλέξεις τουλάχιστον 20 ωρών. Οι ΜΦ οφείλουν να επιλέξουν την παρακολούθηση τουλάχιστον 7 μαθημάτων. Η επιλογή βασίζεται στο είδος της εξειδίκευσης και της προηγούμενης εκπαίδευσης του ΜΦ. Ο ανωτέρω αριθμός μπορεί να μεταβληθεί σε περιπτώσεις που οι ΜΦ έχουν προηγούμενη μεταπτυχιακή εκπαίδευση. Ο αριθμός επίσης δύναται να αυξηθεί σε περιπτώσεις φοιτητών που παρουσιάζουν ελλείψεις στην προπτυχιακή τους εκπαίδευση κατά την κρίση της ΣΕΠΜΣ. Το ακριβές πρόγραμμα των μαθημάτων (ημερομηνίες, διάρκεια και ώρες) ανακοινώνεται στην αρχή του Ακαδημαϊκού έτους από την ΣΕΠΜΣ σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες. Για την κάλυψη των ειδικών μαθημάτων, δύναται να καλούνται ως διδάσκοντες και μέλη ΔΕΠ άλλων Τομέων του Τμήματος ή Τμημάτων του Πανεπιστημίου Κρήτης ή άλλων Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών Κέντρων της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. Το παρόν πρόγραμμα μπορεί να συνδεθεί (συνδιδασκαλίες, κοινά μαθήματα, κ.λπ.) με άλλα τρέχοντα ΠΜΣ του Πανεπιστημίου Κρήτης. Στο τέλος κάθε μαθήματος, αξιολογείται η επίδοση του ΜΦ από τον διδάσκοντα του κάθε μαθήματος (Α = Άριστη, Β = Πολύ καλή, Γ = Ικανοποιητική, Δ = Ανεπαρκής). Η αξιολόγηση γίνεται με εξετάσεις ή με άλλο τρόπο που καθορίζει ο διδάσκων και μόνο μια φορά για κάθε μάθημα.

β) Παρακολούθηση και συμμετοχή σε σεμινάρια ερευνητικών ομάδων και σε συζητήσεις βιβλιογραφικής ενημέρωσης ή σε άλλες επιστημονικές εκδηλώσεις του Προγράμματος (π.χ. Ερευνητικά σεμινάρια των μελών ΔΕΠ του ΤΒΕ, κ.λπ.) ή άλλων προσκεκλημένων ομιλητών.

γ) Κύκλο προχωρημένων εργαστηριακών ασκήσεων (Rotations) συμμετέχοντας ενεργά στις ερευνητικές δραστηριότητες τριών ερευνητικών ομάδων, η μια των οποίων τουλάχιστον θα πρέπει να ανήκει στην κατεύθυνση που έχει επιλέξει ο ΜΦ. Η πρώτη επιλογή ορίζεται από την ΣΕΠΜΣ και ανακοινώνεται στους ΜΦ με την εγγραφή τους. Οι επόμενες δύο επιλέγονται από τους ΜΦ σε συνεννόηση με την ΣΕΠΜΣ. Την ευθύνη της εργαστηριακής άσκησης δύναται να έχει μόνο μέλος ΔΕΠ του ΠΜΣ ή συνεργαζόμενα μέλη ΔΕΠ άλλου ΠΜΣ του Πανεπιστημίου Κρήτης. Η διάρκεια παραμονής σε κάθε ερευνητική ομάδα είναι τρίμηνη. Η απόδοση του ΜΦ κατά την τρίμηνη αυτή περίοδο αξιολογείται (Α = Άριστη, Β = Πολύ καλή, Γ = Ικανοποιητική, Δ = Ανεπαρκής)

από τον επικεφαλής της ερευνητικής ομάδας ο οποίος και συντάσσει σχετική αναφορά σε ειδικό έντυπο, την οποία καταθέτει στην ΣΕΠΜΣ.

Στο τέλος των 9 μηνών από την έναρξη του Ακαδημαϊκού έτους, συνέρχεται η ΣΕΠΜΣ και αξιολογεί την συνολική επίδοση των ΜΦ. Σε περίπτωση αποτυχίας των ΜΦ σε περισσότερα των δύο μαθημάτων ή rotations, δεν δικαιούνται να προσέλθουν στις εξετάσεις πρώτου κύκλου σπουδών. Η ΣΕΠΜΣ προτείνει σε κάθε ΜΦ που δικαιούται να προσέλθει στις εξετάσεις την α) συστηματική βιβλιογραφική μελέτη 2 ερευνητικών θεμάτων στα οποία θα εξετασθεί και β) ορίζει για κάθε ΜΦ ένα επιβλέποντα Καθηγητή (λαμβάνοντας υπ' όψη αφενός τη σειρά προτίμησης του ΜΦ, αφετέρου την αποδοχή του επιβλέποντα καθηγητή) και Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή για την διενέργεια των εξετάσεων του πρώτου κύκλου σπουδών. Τουλάχιστον 2 από τα 3 μέλη της Επιτροπής προέρχονται από κατάλογο 6 ονομάτων που προτείνονται από τον ΜΦ. Το τρίτο μέλος ορίζεται από την ΣΕΠΜΣ. Ένα από τα μέλη της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής δύναται να προέρχεται από άλλο Τμήμα ή άλλο ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

Ο ΜΦ οφείλει να συγγράψει μεταπτυχιακή εργασία σε μορφή ερευνητικής πρότασης, η οποία κατατίθεται στην Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή 20 ημέρες πριν από τις τελικές εξετάσεις. Το θέμα της ερευνητικής πρότασης επιλέγεται μετά από συνεννόηση του επιβλέποντος μέλους ΔΕΠ με τον ΜΦ. Ο ΜΦ οφείλει να συγγράψει την μεταπτυχιακή εργασία εντός 4 το πολύ μηνών από την ανάθεσή της.

Η απόδοση τόσο στις εξετάσεις στα ερευνητικά θέματα όσο και στην μεταπτυχιακή εργασία, αξιολογείται χωριστά με την βαθμολογία που αναφέρεται ανωτέρω ήτοι: Α, Β, Γ και Δ. Επί αποτυχίας (Δ) στις εξετάσεις (είτε στα ερευνητικά θέματα είτε στην ερευνητική πρόταση), ο ΜΦ έχει την δυνατότητα να προσέλθει σε επαναληπτική τελική εξέταση εντός μηνός από την προηγούμενη τελική εξέταση.

Η Ολομέλεια συνεκτιμά τις αξιολογήσεις που έχουν προκύψει από 1) τα μεταπτυχιακά μαθήματα, 2) τις αναφορές επίδοσης στις εργαστηριακές ασκήσεις, 3) την προφορική εξέταση στα ερευνητικά θέματα και την 4) επίδοση στην μεταπτυχιακή εργασία. Σε περίπτωση επιτυχούς αξιολόγησης (Α ή Β), ο ΜΦ συνεχίζει στον Δεύτερο Κύκλο Σπουδών. Σε περίπτωση μέτριας απόδοσης (Γ), δεν δύναται να συνεχίσει τον Δεύτερο Κύκλο Σπουδών, δύναται όμως να συνεχίσει για δύο επιπρόσθετα διδακτικά εξάμηνα για τη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδικότητας (ΜΔΕ, Master) όπως αναφέρεται στα άρθρα 11 και 12 του Ν. 2083/92. Τέλος, σε περίπτωση αποτυχίας (Δ) στην τελική αξιολόγηση, ο ΜΦ δεν δύναται να συνεχίσει περαιτέρω το ΠΜΣ.

Με την περάτωση των εξετάσεων Πρώτου Κύκλου Σπουδών, η ΓΣΕΣ του Τμήματος ορίζει για κάθε υποψήφιο διδάκτορα, ύστερα από πρόταση της Ολομέλειας, έναν Επιβλέποντα Καθηγητή και Τριμελή Συμβουλευτική Επιτροπή (μέλος της οποίας είναι ο Επιβλέπων Καθηγητής).

Επιβλέποντες Καθηγητές των υποψηφίων διδακτόρων ορίζονται τα μέλη ΔΕΠ του ΠΜΣ. Μέλη της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής, ορίζονται μέλη ΔΕΠ του Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης, μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του ίδιου Πανεπιστημίου ή μέλη ΔΕΠ άλλων Πανεπιστημίων, και εξωπανεπιστημιακοί επιστήμονες ιδιαίτερου κύρους που διαθέτουν εξειδικευμένες γνώσεις ή εμπειρία σχετικά με το θέμα της Διδακτορικής Διατριβής, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παράγραφο 3 του άρθρου 12 του Ν. 2083/92.

Το ΔΔ που απονέμει το ΜΠΣ αποτελεί συνέχεια του Πρώτου Κύκλου Σπουδών (ο οποίος οδηγεί και στην λήψη ΜΔΕ).

#### Περιγράφει:

α) Συγγραφή πρωτότυπης διδακτορικής διατριβής μέρος της οποίας θα πρέπει να έχει γίνει δεκτό προς δημοσίευση σε έγκυρο διεθνές περιοδικό με κριτές, πριν από την δημόσια υποστήριξη

της διατριβής. Στην σχετική δημοσίευση, ο υποψήφιος πρέπει να είναι πρώτος συγγραφέας.

β) Δημόσια υποστήριξη της διατριβής.

Μέσα στα πλαίσια της εκπαίδευσης τους, οι ΜΦ υποχρεούνται να επικουρούν για δύο τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα τα μέλη ΔΕΠ στην εκτέλεση των εκπαιδευτικών τους καθηκόντων. Η φύση του έργου που οφείλουν να εκτελέσουν και ο αριθμός των ωρών ετήσιας απασχόλησής τους καθορίζονται από την ΓΣΕΣ του Τμήματος μετά από πρόταση της ΣΕΠΜΣ.

Τα μαθήματα που προσφέρονται στο ΠΜΣ-ΒΕ διδάσκονται στα δύο πρώτα εξάμηνα του Πρώτου Κύκλου Σπουδών και αποτελούν κορμό μαθημάτων μεταπτυχιακού επιπέδου, και έχουν ως εξής (400 ώρες):

– Ειδικά μαθήματα Μοριακής Βιολογίας: Ρύθμιση γονιδιακής έκφρασης (30), Οργάνωση και τρόποι μελέτης του ευκαρυωτικού γονιδιώματος (20), Ανάλυση πρωτοταγούς δομής νουκλεϊκών οξέων (20), Αλληλεπιδράσεις DNA - πρωτεϊνών (20), Οργάνωση του ευκαρυωτικού πυρήνα (10), Μοριακή βάση της νεοπλασίας (20), Ιογενής καρκινογένεση (20), Νέες τεχνολογίες τροποποίησης του γονιδιώματος (20).

– Ειδικά μαθήματα Κυτταρικής Βιολογίας: Προχωρημένη αναπτυξιακή βιολογία (20), Κυτταρική επικοινωνία (10), Αναπτυξιακή βιολογία (20), Νευρογενετική της *D. melanogaster* (20), Ανάλυση δομής - λειτουργίας κυτταροσκελετού (20), Κυτταρική αύξηση και διαφοροποίηση (20).

– Ειδικά μαθήματα Γενετικής: Προχωρημένη γενετική του ανθρώπου (20), Μοριακή βάση γενετικών νοσημάτων (20), Σύγχρονες τεχνικές ανάλυσης του ανθρώπινου γονιδιώματος (20), Κυτταρογενετική του ανθρώπου, Ανοσογενετική (10).

– Ειδικά μαθήματα Βιοχημείας: Δομή και λειτουργία πρωτεϊνών (20), Ένζυμα και ενζυμική τεχνολογία (20), Μοριακή φαρμακολογία ορμονών (20), Υποδοχείς μεμβρανών και ενδοκυττάρια μεταβίβαση πληροφορίας (10).

#### Άρθρο 7

##### Αξιολόγηση και Κρίση της Διδακτορικής Διατριβής

Ο υποψήφιος διδάκτορας κατά το διάστημα της εκπόνησης της διατριβής συνεργάζεται με τον Επιβλέποντα Καθηγητή και την Τριμελή Συμβουλευτική Επιτροπή. Ο ΜΦ δύναται να εκπονήσει μέρος ή το σύνολο της απαιτούμενης ερευνητικής εργασίας σε αναγνωρισμένα ερευνητικά ιδρύματα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, τα οποία συνεργάζονται με το Πανεπιστήμιο Κρήτης, όπως ορίζει η παρ. 4 του άρθρου 10 του Ν. 2083/92. Στο τέλος κάθε έτους συντάσσεται έκθεση προόδου για την συνολική δραστηριότητα του υποψηφίου τόσο από τον ίδιο όσο και από την Συμβουλευτική Επιτροπή. Επίσης ο υποψήφιος παρουσιάζει την εργασία του σε ειδικό ανοικτό σεμινάριο. Την ευθύνη της οργάνωσης του σεμιναρίου αυτού έχει ο Επιβλέπων Καθηγητής σε συνεργασία με τον υποψήφιο.

Η Τριμελής Συμβουλευτική Επιτροπή μόλις ολοκληρωθεί το πειραματικό έργο του υποψηφίου αποφασίζει για την συγγραφή της διατριβής. Παράλληλα καταρτίζει σχετική εισηγητική έκθεση προς την ΓΣΕΣ του Τμήματος για τον ορισμό Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής.

Η αξιολόγηση και κρίση της διδακτορικής διατριβής, μετά την συγγραφή της, γίνεται από Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή στην οποία συμμετέχουν ο Επιβλέπων Καθηγητής, τα άλλα δύο μέλη της Συμβουλευτικής Επιτροπής και τέσσερα ακόμα μέλη ΔΕΠ, κατά προτίμηση άλλων ΑΕΙ της ίδιας ή συγγενούς επιστημονικής ειδικότητας, τα οποία ορίζονται από την ΓΣΕΣ ύστερα από εισήγηση της Συμβουλευτικής Επιτροπής. Τα τρία τουλάχιστον από τα μέλη της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής ανήκουν στη βαθμίδα του Καθηγητού. Πρόεδρος της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής είναι ο Επιβλέπων Καθηγητής.

Η Επταμελής Εξεταστική Επιτροπή ορίζει με απόφασή της την

ημερομηνία, την ώρα και τον τόπο της δημόσιας παρουσίασης και εξέτασης του υποψηφίου διδάκτορα. Η απόφαση αυτή γνωστοποιείται στον υποψήφιο και στο Τμήμα και ανακοινώνεται είκοσι (20) τουλάχιστον ημέρες πριν από την ημερομηνία της δημόσιας παρουσίασης. Ο υποψήφιος διδάκτορας υποχρεούται να καταθέσει την διατριβή του στην Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή τριάντα τουλάχιστον ημέρες πριν από την ημερομηνία της τελικής εξέτασης. Τα από τον Νόμο απαιτούμενα αντίγραφα της διατριβής κατατίθενται στην Γραμματεία του Ιατρικού Τμήματος πριν την ημερομηνία αναγόρευσης. Η κατάθεση των αντιγράφων συνοδεύεται από έγγραφη βεβαίωση του Επιβλέποντα Καθηγητή και ενός ακόμα μέλους της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής, που ορίζεται από την ΣΕΠΜΣ, ότι ο υποψήφιος διδάκτορας διόρθωσε το κείμενο της διατριβής σύμφωνα με τις υποδείξεις της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής και οι οποίες πρέπει να γνωστοποιηθούν στο ΜΦ το αργότερο δέκα ημέρες από την υποβολή σε αυτήν της διατριβής. Σε περίπτωση όπου ο υποψήφιος διδάκτορας ήταν συγγραφέας ή συνσυγγραφέας επιστημονικών άρθρων ή περιλήψεων (Abstracts) που περιέχουν αποτελέσματα που αναφέρονται ολικά ή μερικά στην διατριβή, τότε υποχρεούται να επισυνάψει στο τέλος τα αντίγραφα των άρθρων ή περιλήψεων.

Η διατριβή συντάσσεται στην Ελληνική γλώσσα με περίληψη στην Αγγλική. Κατ' εξαίρεση, αλλοδαποί ΜΦ μπορούν, με σύμφωνη άποψη της ΣΕΠΜΣ να συντάξουν την διατριβή στην Αγγλική, με εκτενή περίληψη στην Ελληνική. Η ανάπτυξη και παρουσίαση της διδακτορικής διατριβής γίνεται από τον υποψήφιο διδάκτορα δημοσίως ενώπιον της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής, των υπολοίπων μελών της Συμβουλευτικής Επιτροπής και ακροατηρίου φοιτητών και άλλων επιστημόνων. Μετά την ολοκλήρωση της ανάπτυξης του θέματος και την απάντηση του υποψηφίου σε σχετικές ερωτήσεις, αποχωρεί το ακροατήριο και ακολουθεί η διαδικασία αξιολόγησης του υποψηφίου διδάκτορα και της τελικής κρίσης της διατριβής από την Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή. Η Επταμελής Εξεταστική Επιτροπή κρίνει το πρωτότυπο του περιεχομένου της διατριβής και την ουσιαστική συμβολή της στην επιστήμη καθώς και την επάρκεια του υποψηφίου στο γνωστικό αντικείμενο της διατριβής. Για την έγκριση της Διδακτορικής Διατριβής απαιτείται η σύμφωνη γνώμη των τεσσάρων τουλάχιστον μελών της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής.

Μετά την έγκριση της διατριβής, ο Πρόεδρος της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής, αποστέλλει το πρακτικό δημόσιας παρουσίασης, εξέτασης και αξιολόγησης της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου υπογεγραμμένο από όλα τα μέλη της Επιτροπής προς την ΓΣΕΣ του Τμήματος, η οποία και αναλαμβάνει τις διαδικασίες απονομής και αναγόρευσης. Στη συνεδρίαση αυτή της ΓΣΕΣ του Τμήματος παρίσταται και ο Πρύτανης, ή ο Αντιπρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης.

#### Άρθρο 8

##### Προσωπικό

Στο ΠΜΣ-ΒΕ συμμετέχουν 7 μέλη ΔΕΠ του Ιατρικού Τμήματος του ΠΚ που κατευθύνουν σήμερα περί τις 12 διατριβές. Επίσης, στο Τμήμα υπηρετούν 3 μέλη ΕΔΤΠ, και υπάρχουν 2 θέσεις συμβασιούχων ορισμένου χρόνου (ΠΔ 407/80). Το σύνολο των διδακτικών ωρών των μελών του Τμήματος ανέρχεται θεωρητικά στις 5800 ώρες ανά Ακαδημαϊκό έτος, ενώ πρακτικά, λαμβάνοντας υπ' όψιν τις επαναλήψεις των εργαστηριακών και κλινικών ασκήσεων, το σύνολο των προσφερομένων προπτυχιακών ωρών υπερβαίνει τις 7000 ανά έτος. Όπως φαίνεται από το παρατιθέμενο παράρτημα βιογραφικών σημειωμάτων, τα μέλη ΔΕΠ του ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες διαθέτουν τις απαραίτητες προϋποθέσεις για τη διοργάνωση και λειτουργία ενός ΠΜΣ αρίστου επιπέδου:

α. Η προπτυχιακή εκπαίδευση καλύπτει ποικίλα πεδία των

Βιολογικών Επιστημών (Βιοχημεία, Μοριακή και Κυτταρική Βιολογία, Γενετική του Ανθρώπου, Μοριακή Φαρμακολογία).

β. Η μεταπτυχιακή τους εκπαίδευση σε κέντρα του εξωτερικού (Αγγλία, Γαλλία, Γερμανία, ΗΠΑ, Καναδάς) υπήρξε άριστη σε πολλούς τομείς.

γ. Η ερευνητική τους δραστηριότητα είναι αναγνωρισμένη (δημοσιεύσεις σε περιοδικά διεθνούς κύρους, αναφορές στην διεθνή βιβλιογραφία) και ανταγωνιστική χρηματοδότηση ερευνητικών προγραμμάτων.

δ. Η εκπαιδευτική τους ικανότητα τεκμηριώνεται από τον συντονισμό αναλόγων μαθημάτων σε προπτυχιακό επίπεδο φοιτητών Ιατρικής, από την οργάνωση σεμιναρίων με ξένους ομιλητές διεθνούς αναγνώρισης, και από την εποπτεία ικανού αριθμού διδακτορικών διατριβών. Επίσης μέλη του τμήματος συμμετέχουν σε προγράμματα ERASMUS και αποκομίζουν συνεχώς πληροφορίες από ακαδημαϊκά κέντρα του Ευρωπαϊκού χώρου σχετικά με θέματα ΠΜΣ των κατευθύνσεων που προτείνονται.

Επίσης ορισμένα μέλη του Προγράμματος (Ανάγνου, Ζαννής, Σαββάκης) αποτελούν μέλη του Ινστιτούτου Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΙΤΕ στο Ηράκλειο. Επίσης, αρκετά μέλη έχουν αναπτύξει συνεργασίες με άλλα Ινστιτούτα (Υπολογιστικό Κέντρο), η επάνδρωση και υλικοτεχνική υποδομή των οποίων είναι ποιοτικά άριστη και υπερέχει ώστε να εγγυώνται υψηλού επιπέδου έρευνα. Τέλος, υφίστανται ενεργές συνεργασίες των μελών του Προγράμματος με Ακαδημαϊκά και Ερευνητικά Ιδρύματα τόσο της Ευρώπης, όσο και της Αμερικής.

Η ερευνητική εμπειρία και τα επιστημονικά ενδιαφέροντα των μελών ΔΕΠ που μετέχουν στο ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες, παρατίθενται σε συντομία:

1. Ν.Π. Ανάγνου (Καθηγητής Μοριακής Βιολογίας). Πτυχίο Ιατρικής, Ειδικότητες Παθολογίας και Αιματολογίας και Διδακτορική Διατριβή από το Πανεπιστήμιο Αθηνών. Εκτεταμένη μεταδιδακτορική εκπαίδευση στα National Institutes of Health, Bethesda, ΗΠΑ και ακολούθως Assistant Professor του Πανεπιστημίου Washington στο Seattle, ΗΠΑ. Σημαντική συνεισφορά στους μηχανισμούς ρύθμισης των γονιδίων της σφαιρίνης του ανθρώπου και στην ανάπτυξη προσελασών για μελλοντικούς χειρισμούς γονιδιακής θεραπείας. Τα κύρια ερευνητικά ενδιαφέροντα του Εργαστηρίου Μοριακής Βιολογίας αποτελούν η μελέτη της μοριακής βάσης των μεταλλάξεων που οδηγούν σε κληρονομική παραμονή της εμβρυϊκής αιμοσφαιρίνης και των μηχανισμών που ελέγχουν την ανάπτυξη και ιστική ρύθμιση των γονιδίων της σφαιρίνης. Είναι συγγραφέας άνω των 65 πρωτοτύπων εργασιών και έχει τιμηθεί με αρκετά βραβεία για το ερευνητικό του έργο.

2. Σ. Αντωνάρης (Καθηγητής Γενετικής του Ανθρώπου). Πτυχίο Ιατρικής, Ειδικότητα Παιδιατρικής και Διδακτορική Διατριβή από το Πανεπιστήμιο Αθηνών. Ειδικότητα Γενετικής από το Johns Hopkins University, ΗΠΑ. Διακεκριμένη σταδιοδρομία στο πεδίο της μοριακής γενετικής στο Johns Hopkins University όπου κατέχει επίσης θέση Καθηγητού Γενετικής. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα είναι ποικίλα και περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων νέες μεθοδολογίες ανάλυσης του ανθρώπινου γονιδιώματος και τη συσχέτιση γενετικών πολυμορφικών δεικτών με ανθρώπινες νόσους. Είναι παγκοσμίως γνωστός για τις μελέτες του στην ανάδειξη πολυμορφικών δεικτών στις νόσους της β-θαλασσαιμίας, των απολιποπρωτεϊνών, πορφυρίας και ιδιαίτερας του χρωμοσώματος 21. Είναι συγγραφέας άνω των 190 πρωτοτύπων εργασιών.

3. Α. Γραβάνης (Αναπληρωτής Καθηγητής Φαρμακολογίας). Πτυχίο Φαρμακευτικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Διδακτορικό Δίπλωμα Φαρμακολογίας από το Πανεπιστήμιο Pierre et Marie Curie των Παρισιών. Μεταδιδακτορική σταδιοδρομία στο Πανεπιστήμιο Mount Sinai της Νέας Υόρκης. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται στη φαρμακολογία των στεροειδών ορμονών και των υποδοχέων τους και στους μοριακούς μηχανισμούς της δράσης

των στεροειδών σε ορμονοεξαρτώμενους όγκους. Είναι συγγραφέας άνω των 25 πρωτοτύπων εργασιών.

4. Β.Ι. Ζαννής (Καθηγητής Βιοχημείας). Πτυχίο Χημείας από το Πανεπιστήμιο Αθηνών, Διδακτορική Διατριβή από το Πανεπιστήμιο της California, Berkeley. Εκτεταμένη μεταδιδακτορική σταδιοδρομία στα Πανεπιστήμια της California, San Francisco, MIT και Harvard. Κατέχει επίσης θέση Καθηγητού στο Πανεπιστήμιο της Βοστώνης. Τα κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται σε νόσους που συνδέονται με διαταραχές των υποδοχέων των λιποπρωτεϊνών, τη δομή και τη λειτουργία των απολιποπρωτεϊνών και τη ρύθμιση της έκφρασης των γονιδίων των απολιποπρωτεϊνών. Είναι συγγραφέας άνω των 70 πρωτοτύπων εργασιών και 20 ανασκοπήσεων.

5. Χ. Ζιούδρου (Καθηγήτρια Βιοχημείας). Πτυχίο Χημείας από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Διδακτορική Διατριβή από το Πανεπιστήμιο Αθηνών. Εκτεταμένη μεταδιδακτορική σταδιοδρομία στο Πανεπιστήμιο Yale, ΗΠΑ και, ακολούθως Assistant Professor Βιοχημείας του ίδιου Πανεπιστημίου. Τα τρέχοντα ερευνητικά ενδιαφέροντά της εστιάζονται στη μελέτη βιολογικά ενεργών πεπτιδίων, μεμβρανικών υποδοχέων, με ιδιαίτερη έμφαση στους οπιοειδείς υποδοχείς και στις φυσιολογικές δράσεις τους στο Κεντρικό Νευρικό Σύστημα. Είχε κύριο ρόλο στον σχεδιασμό και την οργάνωση των ερευνητικών και εκπαιδευτικών εργαστηρίων του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης. Είναι συγγραφέας άνω των 60 πρωτοτύπων εργασιών.

6. Χ. Σαββάκης (Αναπληρωτής Καθηγητής Μοριακής Βιολογίας). Πτυχίο Ιατρικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Διδακτορικό Δίπλωμα Πανεπιστημίου Harvard, Μεταδιδακτορική σταδιοδρομία στο Πανεπιστήμιο Cambridge. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται σε θέματα της αναπτυξιακής βιολογίας της Δροσόφιλας και άλλων εντόμων, στην ανάπτυξη τεχνολογίας για τον μετασχηματισμό επιβλαβών εντόμων, στην χαρτογράφηση του γονιδιώματος της Δροσόφιλας (*D. melanogaster*) και στην χρήση και εφαρμογή των υπολογιστών στη Μοριακή Βιολογία. Είναι συγγραφέας άνω των 30 πρωτοτύπων εργασιών.

7. Χ. Στουρνάρας (Αναπληρωτής Καθηγητής Βιοχημείας). Πτυχίο Χημείας Πανεπιστημίου Αθηνών, Διδακτορικό Δίπλωμα Πανεπιστημίου Freiburg, Γερμανία. Μεταδιδακτορικές σπουδές στο Max-Planck Institute, Χαϊδελβέργη, Γερμανία. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται σε θέματα δομής και μηχανισμών ρύθμισης πολυμερισμού ενδοκυτταρίων μικροϊνιδίων όπως της τουμπουλίνης και πρωτεϊνών του κυτταροσκελετού, όπως της ακτίνης, καθώς και των μεταβολών τους σε μετασχηματισμένα κύτταρα από ογκογονίδια. Είναι συγγραφέας άνω των 30 πρωτοτύπων εργασιών.

#### Άρθρο 9

##### Υλικοτεχνική Υποδομή

Το Ιατρικό Τμήμα, της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Κρήτης, έχει αυτή την στιγμή 68 υπηρετούντα μέλη ΔΕΠ, και περί τα 15 επί πλέον μέλη ΔΕΠ υπό διορισμό. Τα μόνιμα κτήρια του Τμήματος καταλαμβάνουν έκταση 24000 μ<sup>2</sup> περίπου. Από την συνολική αυτή επιφάνεια κατά το Ακαδημαϊκό Έτος 1992-93, περίπου το 40% χρησιμοποιείται για διδακτικές και διοικητικές λειτουργίες, ενώ το υπόλοιπο 60% έχει προγραμματισθεί να χρησιμοποιηθεί για την κάλυψη των ερευνητικών δραστηριοτήτων των μελών ΔΕΠ του Τμήματος. Επί πλέον, βρίσκεται σε μερική λειτουργία το Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου, συνολικής δυνάμεως 700 περίπου κλινών, με επιφάνεια ανάλογη αυτής του Ιατρικού Τμήματος, στο οποίο είναι εγκατεστημένες σχεδόν αποκλειστικά Πανεπιστημιακές Κλινικές και εργαστήρια που καλύπτουν όλα τα κλινικά γνωστικά αντικείμενα.

Η υποδομή του εκπαιδευτικού τμήματος των κτηρίων του Ιατρικού Τμήματος, συνίσταται σε 3 σύγχρονα αμφιθέατρα εξοπλισμένα με οπτικοακουστικά μέσα, 12 αίθουσες σεμιναρίων, και τα

απαραίτητα εργαστήρια, στα οποία προβλέπεται να ασκούνται σε όλα τα εργαστηριακά γνωστικά αντικείμενα οι φοιτητές του Τμήματος. Το ερευνητικό τμήμα των κτηρίων έχει εξοπλισθεί με την απαραίτητη εργαστηριακή υποδομή, έτσι ώστε να είναι δυνατή η επιτέλεση του ερευνητικού έργου όλων των μελών ΔΕΠ του Τμήματος. Σημειώτεον ότι για την διαρρύθμιση των ερευνητικών χώρων του τμήματος, ζητήθηκε η γνώμη των μελών ΔΕΠ και των Τομέων.

Ειδικότερα τα εργαστήρια των μελών ΔΕΠ που συμμετέχουν στο ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες, στεγάζονται στις πτέρυγες 1 και 2 των κτηρίων του Ιατρικού Τμήματος και καταλαμβάνουν έκταση 500 μ<sup>2</sup> περίπου. Οι εργαστηριακοί χώροι έχουν κατασκευασθεί με τις κατάλληλες προδιαγραφές για την ερευνητική και μετεκπαιδευτική δραστηριότητα των γνωστικών αντικειμένων που περιλαμβάνουν (μοριακή και κυτταρική βιολογία, βιοχημεία, γενετική). Οι χώροι διακρίνονται σε:

1. Χώρους εργαστηρίου με προδιαγραφές βιοχημείας, μοριακής βιολογίας. Τα εργαστήρια αυτά περιλαμβάνουν εξοπλισμό πάγκων βιοχημείας με όλες τις παροχές, καθώς και απαγωγό για την χρησιμοποίηση τοξικών, επικινδύνων και πτητικών ουσιών.

2. Χώρους εργαστηρίου με προδιαγραφές μικροβιολογίας. Ο εργαστηριακός εξοπλισμός περιλαμβάνει πάγκους πιο φαρδείς και χωρίς την υπερκείμενη κατασκευή που υπάρχει στα βιοχημικά εργαστήρια. Η υποδομή των εργαστηρίων περιλαμβάνει όλες τις παροχές.

Εκτός από αυτές τις κατηγορίες εργαστηρίων σε κάθε επίπεδο όλων των ερευνητικών πτερύγων υπάρχουν κοινόχρηστοι χώροι, όπως κουζίνα, υαλικών, πλυντήριο, αίθουσα οργάνων, ψυχροί θάλαμοι (+4, και -20°) σκοτεινός θάλαμος, και αίθουσα κυτταροκαλλιεργειών, αίθουσα ραδιοϊσοτόπων (<sup>32</sup>P και <sup>125</sup>I), καθώς και αίθουσα σεμιναρίων.

Εργαστηριακή υποδομή - Ακίνητος εξοπλισμός

Ο ακίνητος εξοπλισμός του Τμήματος προέρχεται από τις κατά καιρούς δημόσιες επενδύσεις, ερευνητικά προγράμματα μελών ΔΕΠ του τμήματος και ιδιαίτερα των μελών του ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες, καθώς και από δωρεές προς το Τμήμα. Σήμερα, ο εξοπλισμός αυτός περιλαμβάνει:

1. Εξοπλισμό για φυγοκεντρήσεις. Ψυκτικές φυγοκέντρες, υπερφυγοκέντρο, καθώς και φυγοκέντρες για ενδιάμεσου τύπου φυγοκεντρήσεις.
2. Εξοπλισμός χρωματογραφίας, που περιλαμβάνει τον απαραίτητο εξοπλισμό για χρωματογραφία χαμηλής, ενδιάμεσου (FLPC), και χρωματογραφία υψηλής πίεσης (HPLC).
3. Εξοπλισμό ηλεκτροφορήσεων, και ηλεκτρομεταφορές.
4. Εξοπλισμό για σύνθεση πεπτιδίων και συσκευής για χειρισμούς του DNA με την τεχνολογία της ΡΨΡ.
5. Υπολογιστικό εξοπλισμό, τόσο σε μικροϋπολογιστές τύπου IBM και Macintosh, όσο και σε μεγάλα συστήματα με την σύνδεσή του με το σύστημα του Υπολογιστικού Κέντρου Κρήτης, και μέσω αυτού με μεγάλα διεθνή υπολογιστικά συστήματα και Τράπεζες δεδομένων (Databases) όπως EMBL, GeneBank, Genome Data Base).
6. Σύστημα κυτταρομετρίας ροής με χρήση ακτίνων Laser.
7. Συστήματα ακτίνων Laser για ιατρικές εφαρμογές.
8. Εξοπλισμό για κυτταροκαλλιέργειες και διαμολύνσεις κυττάρων θηλαστικών με ανασυνδυασμό DNA.
9. Εξοπλισμό για χρήση ραδιοϊσοτόπων και τεχνικών αυτοραδιογραφίας.
10. Εξοπλισμό για φωτογράφιση και μελέτη των μορίων DNA και RNA με υπεριώδες φως.
11. Συστήματα καταγραφής ελεύθερης και εξαρτημένης συμπεριφοράς. Σύστημα in vivo ενγκεφαλικά μικροδιαπίδησης. Συστήματα χειρουργικής επέμβασης και ιστολογικών μεθόδων σε μικρά ζώα D-GS.

Τα 7 εργαστήρια των μελών ΔΕΠ του Τομέα Βασικών Επιστη-

μών που συμμετέχουν στο ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες είναι άρτια εξοπλισμένα για την απρόσκοπτη λειτουργία του προγράμματος και την επιτέλεση υψηλού επιπέδου ερευνητικού έργου διεθνώς ανταγωνιστικού. Τα κύρια όργανα του εξοπλισμού τους περιλαμβάνουν συσκευές απεσταμένου ύδατος, παγομηχανές, μικροσκοπία ανοσοφθορισμού, υπερφυγοκέντρες, συσκευή σύνθεσης πεπτιδίων, μηχανήμα PCR, καταψύκτες -80°C, ψυχρούς θαλάμους, αίθουσες κυτταροκαλλιεργιών και P1, συσκευές χρωματογραφίας υψηλής πίεσης (HPLC) μετρητές β και γ ακτινοβολίας, συσκευές ανάλυσης της πρωτοταγούς δομής του DNA συσκευές υπεριώδους φωτός και φωτογραφικές συσκευές για την μελέτη των DNA και RNA, υδατόλουτρα υβριδοποιήσεων, συσκευές επώασης βακτηριδίων, καθώς και άλλες μικροσυσκευές για την έρευνα του ανασυνδυασμένου DNA.

Παρά την υπάρχουσα υλικοτεχνική υποδομή, η οποία καθιστά εφικτή και πραγματοποιήσιμη τη δημιουργία ενός ή και περισσοτέρων προγραμμάτων μεταπτυχιακών σπουδών, απαιτείται να βελτιωθεί η υποδομή και ο εξοπλισμός των εργαστηρίων του Τομέα Βασικών Επιστημών:

1. Δημιουργία χώρων για την τεχνολογία τρανσγενομικών ποτικών (20.000.000 δρχ.).
2. Βελτίωση της παροχής απεσταμένου ύδατος (5.000.000 δρχ.).
3. Βελτίωση της αποθηκευτικής ικανότητας κυτταροκαλλιεργηθέντων σειρών με την αγορά δεξαμενών υγρού αζώτου (3.000.000 δρχ.).
4. Βελτίωση υποδομής των αιθουσών κυτταροκαλλιεργειών (10.000.000 δρχ.).
5. Δημιουργία μονάδος ηλεκτρονικού υπολογιστή - αναλυτή εικόνας, για την βελτίωση και ποσοτικοποίηση των αυτοραδιογραφιών (15.000.000 δρχ.).

#### Άρθρο 10

##### Διάρκεια Λειτουργίας

Το ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες προβλέπεται να λειτουργήσει συνεχώς μετά από την έγκρισή του από το Υπουργείο Παιδείας. Η χρονική διάρκεια του ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες καθορίζεται να είναι δέκα έτη.

#### Άρθρο 11

##### Κόστος Λειτουργίας

Το κόστος του εξοπλισμού των 7 εργαστηρίων που συμμετέχουν στο ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες αναφέρεται αναλυτικά στο άρθρο 9.

Το κόστος λειτουργίας των εργαστηρίων που συμμετέχουν στο ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες έχει ως εξής:

	δρχ.
3 Εργαστήρια Μοριακής Βιολογίας:	9.000.000
(ανά φοιτητή, ανά έτος)	
3 Εργαστήρια Βιοχημείας:	9.000.000
(ανά φοιτητή, ανά έτος)	
1 Εργαστήριο Γενετικής:	3.000.000
(ανά φοιτητή, ανά έτος)	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>21.000.000</b>
Τα έξοδα λειτουργίας των ανωτέρω εργαστηρίων αναλούμενα ανά εργαστήριο, περιλαμβάνουν τα εξής:	
	δρχ.
1. Αναλώσιμα (περιοριστικά ένζυμα, ραδιενεργά, χημικά αντιδραστήρια)	800.000
2. Υποτροφία μεταπτυχιακού φοιτητή	1.500.000
3. Παρακολούθηση συνεδρίου	500.000
4. Έξοδα δημοσίευσης εργασιών και συνδρομή περιοδικών, προγραμμάτων Η/Υ κ.λπ.	200.000
	<b>3.000.000</b>

Το λειτουργικό κόστος του ΠΜΣ-ΒΕ καλύπτεται από χρηματοδοτήσεις ερευνητικών προγραμμάτων που διευθύνουν τα μέλη ΔΕΠ που συμμετέχουν στο ΠΜΣ-ΒΕ. Σε ετήσια βάση και ανά μέλος ΔΕΠ, αυτές έχουν ως εξής:

#### 1. ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

	δρχ.	
Πρόγραμμα 128	3.100.000	ΑΝΑΓΝΟΥ
Πρόγραμμα 289	2.200.000	ΑΝΑΓΝΟΥ
Πρόγραμμα 187	1.780.000	ΓΡΑΒΑΝΗΣ
Πρόγραμμα 131	500.000	ΖΑΝΝΗΣ
Πρόγραμμα 292	300.000	ΖΑΝΝΗΣ
Πρόγραμμα 134	3.000.000	ΖΙΟΥΔΡΟΥ
Πρόγραμμα 305	750.000	ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ
Πρόγραμμα 144	1.580.000	ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ

#### 2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΥΓΕΙΑΣ

Πρόγραμμα 221	3.800.000	ΑΝΑΓΝΟΥ
Πρόγραμμα 172	4.000.000	ΑΝΑΓΝΟΥ
Πρόγραμμα 429	2.500.000	ΑΝΑΓΝΟΥ
Πρόγραμμα 168	3.800.000	ΓΡΑΒΑΝΗΣ
Πρόγραμμα 171	4.000.000	ΖΑΝΝΗΣ

#### 3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΕΝΕΔ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Πρόγραμμα 345	3.354.000	ΑΝΑΓΝΟΥ
Πρόγραμμα 316	3.000.000	ΓΡΑΒΑΝΗΣ
Πρόγραμμα 242	3.733.000	ΖΑΝΝΗΣ

#### 4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ

Προγράμματα Human Genome Analysis	173.000 ECU	ΑΝΑΓΝΟΥ
Πρόγραμμα Biotechnology	210.000 ECU	ΑΝΑΓΝΟΥ
Πρόγραμμα Biotechnology	195.000 ECU	ΖΑΝΝΗΣ
Πρόγραμμα ΕΚΤ (Εκπαίδευσης)	130.000 ECU	ΓΡΑΒΑΝΗΣ-ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ
Πρόγραμμα SCIENCE	180.000 ECU	ΖΑΝΝΗΣ

#### 5. ΆΛΛΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Πρόγραμμα ΕΟΦ	4.400.000	ΓΡΑΒΑΝΗΣ
---------------	-----------	----------

Άρθρο 12

Αρμόδια όργανα για τη λειτουργία του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών

Όλα τα θέματα που σχετίζονται με την παρακολούθηση και τον συντονισμό λειτουργίας του προγράμματος, ρυθμίζονται από την Συντονιστική Επιτροπή Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΣΕΠΜΣ) η οποία ορίζεται από την ΓΣΕΣ του Τμήματος μετά από πρόταση της Ολομέλειας. Για θέματα που κρίνει η ΣΕΠΜΣ ότι απαιτείται έγκριση του Τμήματος εκτός από αυτά που καθορίζονται με τον Ν. 2083/92, εισηγείται σχετικά στη ΓΣΕΣ για λήψη απόφασης.

Η Ολομέλεια απαρτίζεται από το σύνολο των μελών ΔΕΠ του ΤΒΕ του ΠΜΣ στις Βιολογικές Επιστήμες, που έχουν αναλάβει μεταπτυχιακό έργο ή επίβλεψη διδακτορικών διατριβών και που στην παρούσα φάση είναι οι: Ν. Ανάγνου, Σ. Αντωνάκης, Α. Γραβάνης, Β. Ζαννής, Χ. Ζιούδρου, Χ. Σαββάκης και Χ. Στουρνάρας. Οι αποφάσεις της Ολομέλειας απαιτούν προφορική ή γραπτή γνώμη (που έχει την εγκυρότητα ψήφου) όλων των μελών της. Στα μέλη της Ολομέλειας δεν συμμετέχουν με ψήφο μέλη ΔΕΠ που προέρχονται από άλλους Τομείς του Τμήματος. Αρμοδιότητες της Ολομέλειας είναι: α) η επιλογή ΜΦ, β) η ένταξη νέων μελών ΔΕΠ στο ΠΜΣ-ΒΕ και γ) η έγκριση και η πρόταση της σύνθεσης της ΣΕΠΜΣ προς την ΓΣΕΣ.

Στο ΠΜΣ-ΒΕ είναι δυνατόν να συμμετέχουν μέλη ΔΕΠ του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης συναφών γνωστικών αντικειμένων, μετά από απόφαση της ολομέλειας των μελών ΔΕΠ του ΠΜΣ-ΒΕ και έγκριση από την ΓΣΕΣ του Τμήματος. Η ΣΕΠΜΣ έχει θεθεί 2 ετών και αποτελείται από τέσσερα συνολικά μέλη τα οποία εκλέγουν πρόεδρο στην πρώτη συνεδρίαση του Ακαδημαϊκού Έτους.

Άρθρο 13

#### Μεταβατικές διατάξεις

Υποψήφιοι διδάκτορες του Ιατρικού Τμήματος που εκπαιδεύονται διδακτορικό στο αντικείμενο των Βιολογικών Επιστημών, μετά την έγκριση του ΠΜΣ-ΒΕ εντάσσονται σε αυτό και συνεχίζουν τις σπουδές τους σύμφωνα με τον εσωτερικό κανονισμό του ΠΜΣ-ΒΕ κατά τις διατάξεις του άρθρου 14 του Ν2083/1992. Κατ' εξαίρεση, μεταπτυχιακοί φοιτητές που εκπαιδεύονται Διδακτορική Διατριβή σε εργαστήρια του Τομέα Βασικών Επιστημών του Ιατρικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Κρήτης σε θέμα σχετιζόμενο με τις βιολογικές Επιστήμες και οι οποίοι εγγράφησαν πριν από την 1.1.93, δεν είναι υπόχρεοι εξετάσεων πρώτου κύκλου σπουδών στο ΠΜΣ-ΒΕ.

Ρυθμίσεις που αναφέρονται σε ένταξη μεταπτυχιακών φοιτητών στο ΠΜΣ-ΒΕ καθορίζονται με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματος.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 7 Φεβρουαρίου 1994

ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
Δ. ΦΑΤΟΥΡΟΣ

Αριθ. 2778

(4)

Σύσταση αμιγούς Δημοτικής Επιχείρησης στο Ν. Ηρακλείου με την επωνυμία «ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ν. ΑΛΙΚΑΡΝΑΣΣΟΥ».

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρ. 260 παρ. 3 του Δ.Κ.Κ. (ΠΔ 323/89).

2. Τις διατάξεις του ΠΔ 250/89 «Περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Εσωτερικών στους Νομάρχες (ΦΕΚ 118/10.5.89, τ.Α).

3. Την αρ. 25027/9.4.84 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών (ΦΕΚ 244/19.4.84, τ.Β').

4. Την αρ. 3746/1.12.93 έκθεση αξιολόγησης της Δ/νσης Περιφερειακής Ανάπτυξης Κρήτης για την σχετική οικονομοτεχνική μελέτη για τη σύσταση αμιγούς Δημ. Επιχείρησης από τον Δήμο Ν. Αλικ/σού.

5. Την αρ. 395/93 νομότυπη απόφαση του Δημ. Συμβουλίου Ν. Αλικ/σού με την οποία αποφασίζεται η σύσταση αμιγούς Δημ. Επιχ/σης με την επωνυμία «ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ν. ΑΛΙΚ/ΣΟΥ (ΔΕΠΑΝΑΛ)».

6. Την αρ. 35424/21.12.93 απόφασή μας, για την σύσταση της ΔΕΠΑΝΑΛ.

7. Το αρ. 714/13.1.94 έγγραφο του Εθν. Τυπογραφείου, με το οποίο ζητείται να συμπεριληφθεί στην σχετική απόφασή μας άρθρο για τον έλεγχο των δαπανών που προκαλούν οι κανονιστικές διοικητικές πράξεις, σύμφωνα με το άρθρο 29Α του Ν. 1558/85, αποφασίζουμε:

1. Συνιστούμε στον Δήμο Ν. Αλικαρνασσού Νομού Ηρακλείου αμιγή Δημοτική Επιχείρηση με την επωνυμία «ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ν. ΑΛΙΚ/ΣΟΥ (Δ.Ε.Π. Π.Α.-



Ν.ΑΛ.)» ως ίδιο δημοτικό νομικό πρόσωπο ιδιωτικού δικαίου το οποίο διέπεται από τις διατάξεις των άρθρ. 260 έως 267, 270, 274 και 287 του ΔΚΚ (ΠΔ 323/89), όπως τροπ/θηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις του Ν. 2130/93.

2. Σκοποί της Επιχείρησης είναι:

α. Η δημιουργία προϋποθέσεων και ανάληψη δράσεων για την ολοκληρωμένη ανάπτυξη της περιοχής.

β. Η μέριμνα για βελτίωση και επέκταση της τεχνικής και κοινωνικοπολιτιστικής υποδομής της περιοχής.

γ. Η δημιουργία προϋποθέσεων για την ανάληψη και υλοποίηση νέων παραγωγικών πρωτοβουλιών στην περιοχή.

δ. Η αξιοποίηση των πλουτοπαραγωγικών πόρων της περιοχής.

ε. Η ανάπτυξη δραστηριοτήτων για την αναβάθμιση της ποιότητας ζωής.

στ. Η προώθηση της ανάπτυξης με λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος.

ζ. Η ανάληψη επιχειρηματικών πρωτοβουλιών με παράλληλη αξιοποίηση της παρουσίας του Δήμου.

η. Η διαχείριση έργων και μελετών του Δήμου και παροχή υπηρεσιών επιτελικού και αναπτυξιακού χαρακτήρα.

θ. Η ανάπτυξη ολοκληρωμένων και συντονισμένων ενεργειών για τη δραστηριοποίηση των διαφόρων τομέων που εμπίπτουν στις αρμοδιότητες της τοπικής αυτοδιοίκησης.

ι. Η ανάθεση με απόφαση του Δημ. Συμβουλίου εργασιών κοινοφελούς χαρακτήρα που εμπίπτουν στις αρμοδιότητες του Δήμου, ως αι η υποστήριξη υπηρεσιών του, όπως π.χ. στον τομέα καθαριότητας, είσπραξη τελών, γραμματειακή υποστήριξη κλπ.

ια. Η τεχνική υποστήριξη των ΟΤΑ, των συνεταιριστικών οργανώσεων και των ιδιωτικών επιχειρήσεων.

ιβ. Η αξιοποίηση εθνικών και κοινοτικών προγραμμάτων και πόρων.

ιγ. Η ανάπτυξη συνεργασίας με φορείς ή ίδρυση φορέων για στήριξη πρωτοβουλιών που θα συμβάλουν στην τοπική ανάπτυξη.

ιδ. Η εκπόνηση μελετών και κατασκευή έργων.

ιε. Η πληροφόρηση, ενημέρωση, επιμόρφωση φορέων και δημοτών.

3. Η Επιχείρηση διοικείται από πενταμελές Διοικητικό Συμβούλιο, το οποίο αποτελείται από:

α. Τρεις (3) αιρετούς εκπροσώπους του Δήμου.

β. Ένα (1) εκπρόσωπο του κοινωνικού φορέα «ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ Ν. ΑΛΙΚΑΡΝΑΣΣΟΥ» που έχει συσταθεί νόμιμα.

γ. Ένα (1) δημότη ή κάτοικο του Δήμου, που έχει πείρα ή γνώσεις σχετικές με το αντικείμενο της Επιχείρησης.

Στα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου προστίθεται και ένας (1) εκπρόσωπος των εργαζομένων, χωρίς τροποποίηση της συστατικής πράξης, εφ' όσον η Επιχείρηση απασχολεί περισσότερους από είκοσι (20) εργαζόμενους.

Τα παραπάνω μέλη του Δ.Σ. ορίζονται με απόφαση του Δημ. Συμβουλίου Ν. Αλικ/σού, μαζί με τους αναπληρωτές τους.

Η θητεία των μελών του Δ.Σ. ακολουθεί τη δημοτική περίοδο.

4. Έδρα της Επιχείρησης είναι ο Δήμος Ν. Αλικ/σού.

5. Η διάρκεια της Επιχείρησης είναι σαράντα (40) χρόνια,

από την δημοσίευση της απόφασης αυτής στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

6. Ο Δήμος Ν. Αλικ/σού διαθέτει στην Επιχείρηση το ποσό των τριάντα εκατομμυρίων (30.000.000) δραχμών, ως αρχικό κεφάλαιο.

7. Πόροι της Επιχείρησης είναι:

α. Τα έσοδα από την επιχειρηματική δραστηριότητά της.

β. Τα έσοδα από ποσοστά σε προσόδους του Δήμου που έχουν αναπτυξιακό χαρακτήρα και που θα καθοριστούν με απόφαση του Δημ. Συμβουλίου, ως αμοιβή για παρεχόμενες στον Δήμο υπηρεσίες αναπτυξιακού χαρακτήρα συμβουλών και υποστήριξης.

γ. Τα έσοδα από τη διαχείριση έργων και μελετών.

δ. Τα έσοδα από την αξιοποίηση εθνικών και κοινοτικών προγραμμάτων.

ε. Τα έσοδα από την παροχή υπηρεσιών σε τρίτους.

στ. Τα έσοδα από την άσκηση των λοιπών εν γένει δραστηριοτήτων της Επιχείρησης, όπως αυτές περιγράφονται στην σχετική οικονομοτεχνική μελέτη.

ζ. Πρόσοδοι από την περιουσία της.

η. Δάνεια, κληρονομίες, εισφορές, δωρεές και λοιπές επιχορηγήσεις.

θ. Η Επιχείρηση διαλύεται:

α. Με απόφαση του Δημ. Συμβουλίου που λαμβάνεται με την απόλυτη πλειοψηφία των μελετών του και απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών.

β. Όταν λήξει, χωρίς να παραταθεί, η διάρκεια της Επιχείρησης.

γ. Σε περίπτωση πτώχευσης της Επιχείρησης.

Την διάλυση της Επιχείρησης ακολουθεί η εκκαθάριση.

Εκτός από την περίπτωση της πτώχευσης, η εκκαθάριση γίνεται από εκκαθαριστές που ορίζονται από το Δημ. Συμβούλιο Ν. Αλικ/σού.

Στην εκκαθάριση διεκπεραιώνονται οι εκκρεμείς υποθέσεις, εισπράττονται οι απαιτήσεις, ρευστοποιούνται τα περιουσιακά στοιχεία και πληρώνονται τα χρέη της Επιχείρησης.

Το υπόλοιπο περιέρχεται στην κυριότητα του Δήμου Ν. Αλικ/σού.

9. Η συγκρότηση, η λειτουργία, διαχείριση και εποπτεία της Επιχείρησης διέπονται από τις σχετικές διατάξεις του Δ.Κ.Κ. (ΠΔ 323/89) όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις όμοιες του Ν. 2130/93 και την αρ. 25027/9.4.84 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών.

10. Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης, προκαλείται εφάπαξ δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του Δήμου Ν. Αλικ/σού, ύψους τριάντα εκατομμυρίων (30.000.000) δρχ. για το τρέχον οικον. έτος.

Για την ανωτέρω δαπάνη θα εγγραφεί ισόποση πίστωση στον προϋπολογισμό του Δήμου Ν. Αλικ/σού, οικον. έτους 1994, κατά την κατάρτισή του.

11. Με την παρούσα απόφαση, ανακαλείται η αριθ. 35424/21.12.93 όμοιά μας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ηράκλειο, 3 Φεβρουαρίου 1994

Ο Νομάρχης

Ι. ΠΑΠΑΤΣΑΚΩΝΑΣ